

アーバンシリーズ

設置前に必ずお読みください

- 設置に際しては、必ずこの取付説明書に従い正しく設置してください。
この取付説明書は浴槽周囲の壁仕上げ完了まで活用します。捨てずに次工程の施工業者の方に手渡してください。
※ この取付説明書に記載されていない方法で設置され、それが原因で故障を生じた場合は、商品の保証を致しかねますので十分ご注意ください。
- 「保証書」および「取扱説明書」は貴店名、据付年月日を忘れずに記入の上、必ずお客様にお渡しください。
- 人造大理石浴槽、FRP浴槽を処分する場合は、許可を受けている処理業者に依頼するか、破砕の上許可された処理場にて処理してください。

安全のため必ずお読みください

- ここでは設置に際して守らないと人身事故や、家財の損害に結び付く注意事項を挙げています。
設置前にこの項目をよくお読みいただき、正しく設置してください。

用語および記号の説明

- | | |
|------|---|
| ⚠ 注意 | 「取扱いを誤ると、傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される」内容です |
| ⚠ | 気を付けていただきたい「注意喚起」の内容です。 |
| ⊘ | 行ってはいけない「禁止」の内容です。 |
| ! | 必ず実行していただく「強制」の内容です。 |

⚠ 注意

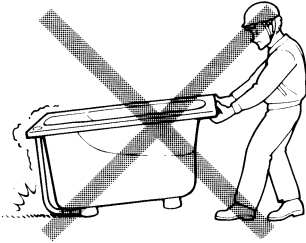
- | | |
|--|---|
| 浴槽の上に乗って作業をしないでください。 ※足を滑らせてケガをしたり、浴槽にキズが付く恐れがあります。 | ⊘ |
| 設置に使用する溶剤・洗剤・接着剤・その他薬品類は容器等に記載の注意表示に従って、正しく使用してください。 ※使い方を誤ると人体に悪影響を及ぼしたり、使用部材の劣化や損傷の原因になることがあります。 | ! |
| 2階以上の階に設置する場合や、水漏れによる被害が予想される場所に設置する場合は、必ず防水層を設けてください。防水層の立ち上がりは、浴槽上縁面（フランジ上面）より高く設けてください。また配管取出部は確実に防水処理を行ってください。 ※防水工事に不備があると、漏水により家財を汚したり、腐らせる恐れがあります。 | ! |
| 浴槽と壁・タイルの接合部分は、必ず3mm以上のクリアランスをとり、シリコンシーリングをしてください。 ※設置に不備があると漏水したり、タイルや浴槽が破損する恐れがあります。 | ! |
| 循環釜を取り付ける場合は、循環釜の取付説明書もよく読みの上、正しく取り付けてください。 ※取付けが不完全な場合、漏水により家財を汚したり、腐らせる恐れがあります。 | ! |

設置前のご注意

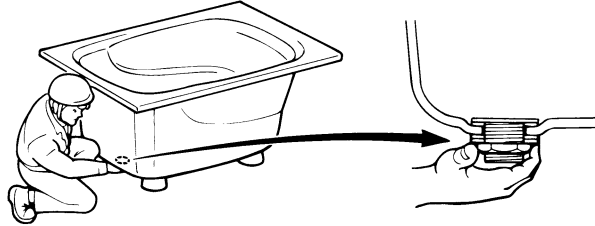
- 浴槽本体に破損等がないことを確認してください。
※商品には万全を期してありますが、輸送等で破損している場合があります。
そのような場合は、取扱店または当社支社へお問い合わせください。



- 必ず搬入経路を確保してください。
また、運搬するときは必要人数を確保し、引きずらないでください。
※浴槽が破損する恐れがあります。



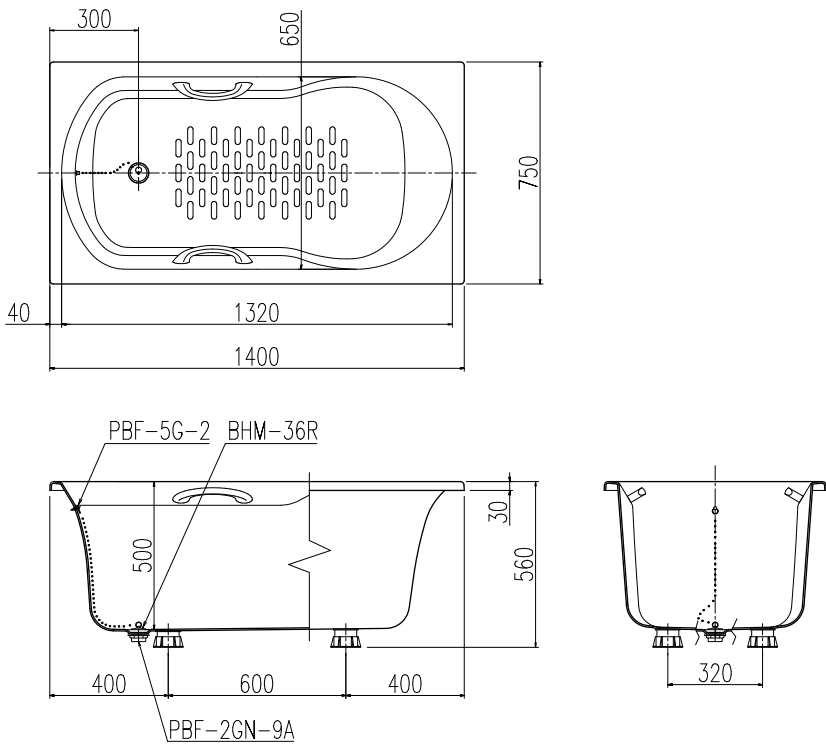
- 納品された部品の確認を必ず行ってください。
- 壁材との取合いを確認してください。
- 排水口の固定がゆるんでいないことを確認してください。
※輸送等でゆるんでいる場合があります。



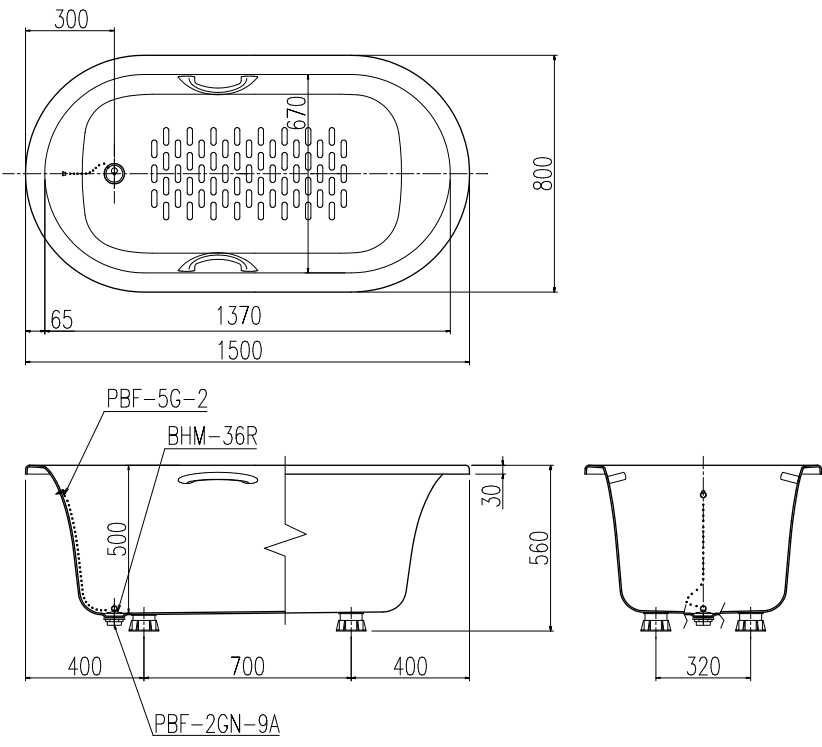
- 浴槽の排水金具は間接排水用です。直接排水の場合には、別途直結排水用金具をご発注ください。

商品図

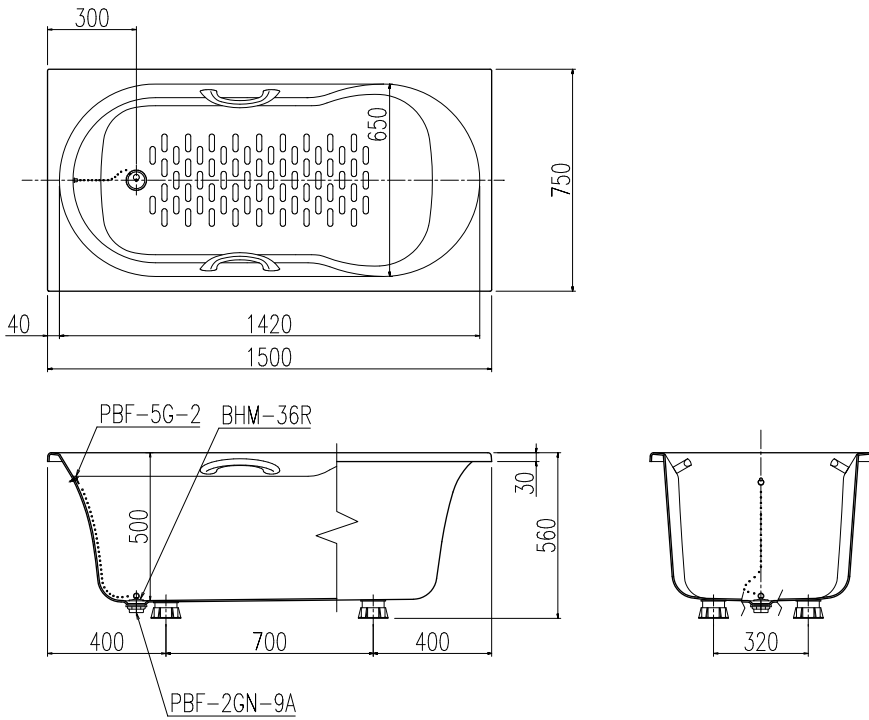
●ZB-1400H



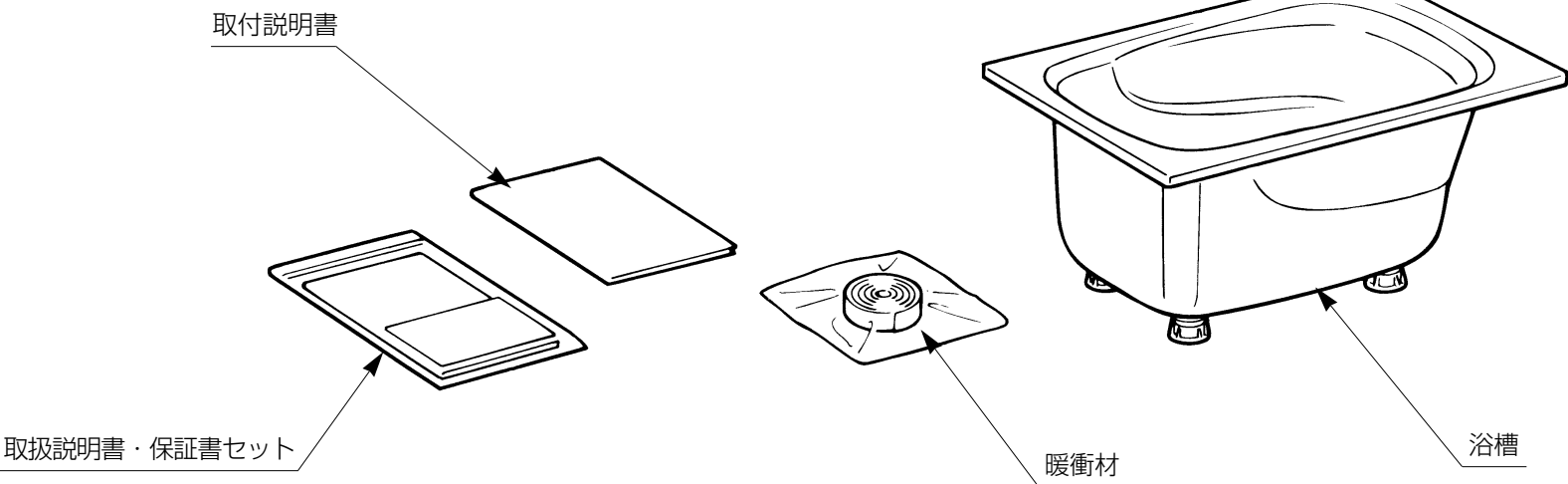
●ZB-1500H



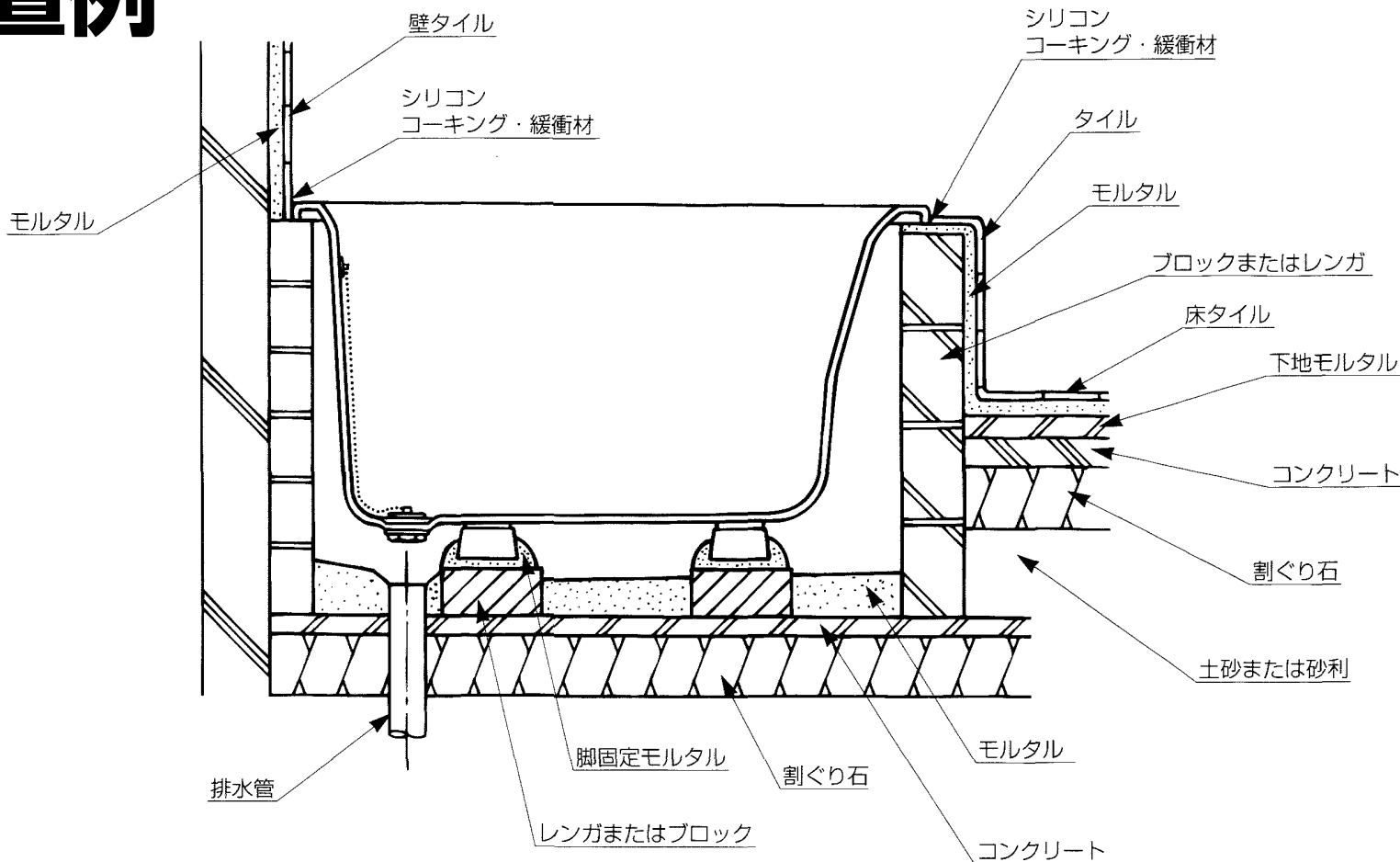
●ZB-1510H



部品の確認

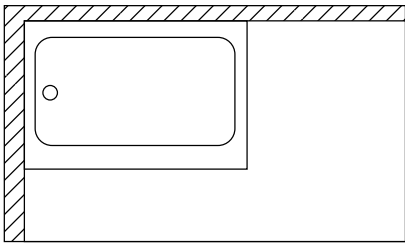


設置例

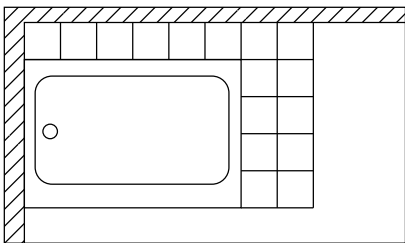


設置プラン

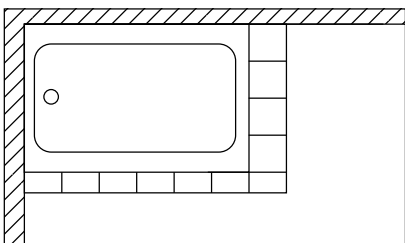
プラン1



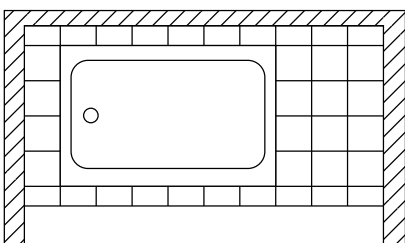
プラン2



プラン3

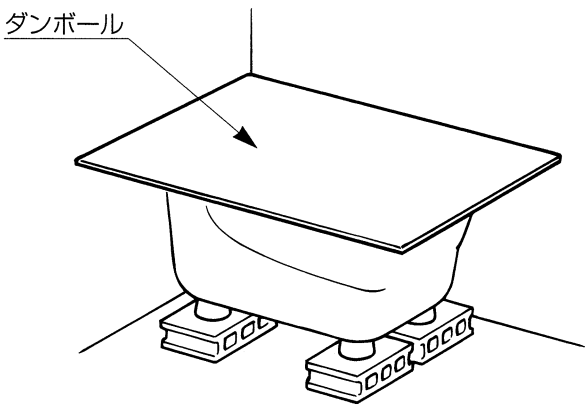


プラン4

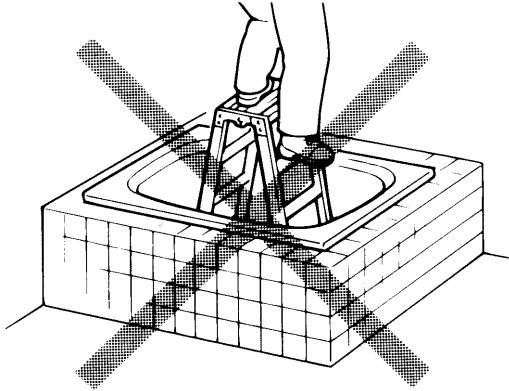


設置上のご注意

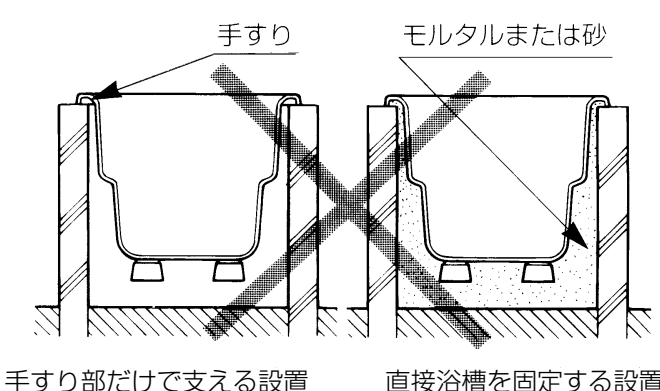
- 工事中は浴槽全体をビニールカバーやダンボール等で保護してください。
※浴槽が破損したり、表面にキズが付く恐れがあります。



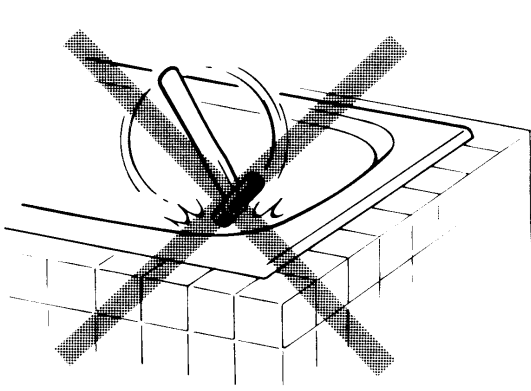
- 絶対に土足で乗ったり、脚立等を浴槽内に立てないでください。
※浴槽が破損したり、表面にキズが付く恐れがあります。



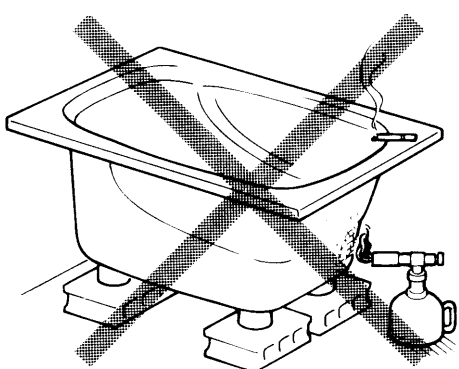
- モルタルや砂で直接浴槽を固定する等、裏面から直接圧力が加わる設置や、手すり部だけで支える設置は絶対にしないでください。
※浴槽が破損する恐れがあります。



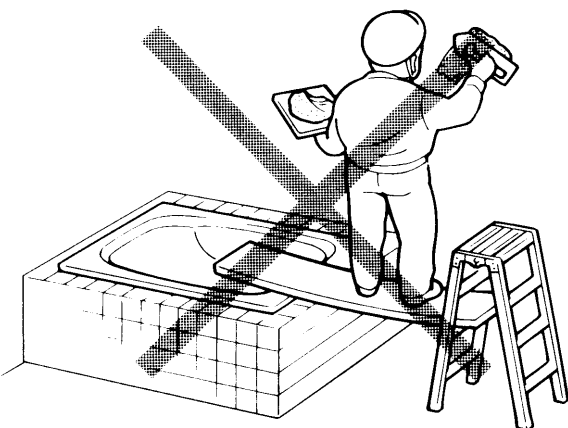
- 浴槽に硬いものをぶつけたり、工具等を落さないでください。
※浴槽が破損したり、表面にキズが付く恐れがあります。



- トーチランプの火や溶接の火花、タバコの火等が浴槽に当たらないようにしてください。
※浴槽が破損したり、変色する恐れがあります。

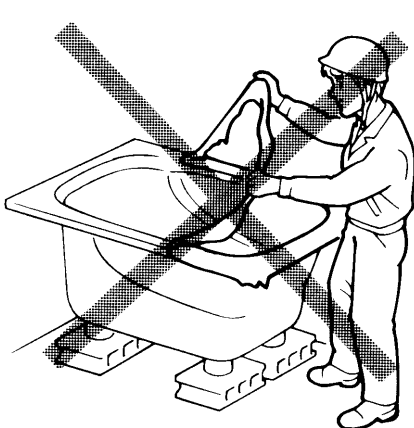


- 浴槽の上部に重いものを載せたり、表面にモルタル等を付着させないでください。
※浴槽にキズが付く恐れがあります。

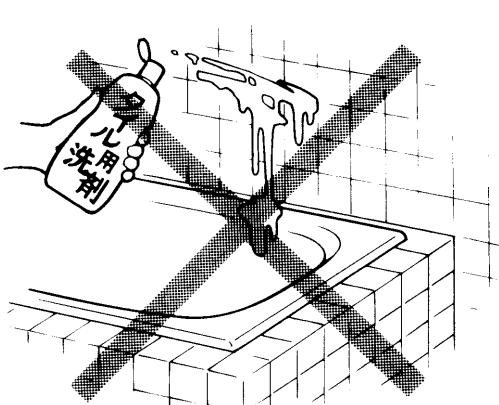


- 浴槽手すり部の養生シートは、設置が完了するまで、はがさないでください。
※浴槽表面にキズが付く恐れがあります。

ただし、手すり部を埋め込む場合は埋込部のシートのみをはがして設置してください。



- 浴槽にタイル洗いの塩酸等を含んだ洗剤をかけないでください。
※浴槽が傷みます。
万一かかった場合は、すぐに水で洗い流してください。



設置方法

1 循環釜接続用の穴あけ（循環釜を取り付ける場合）

※斜線部はφ50mmの穴をあける場合の穴あけ中心位置を示します。
※φ50mmより大きな穴をあける場合はその分、斜線部の内側によせて穴をあけてください。

循環釜を取り付ける場合は、循環釜接続用の穴あけを行います。

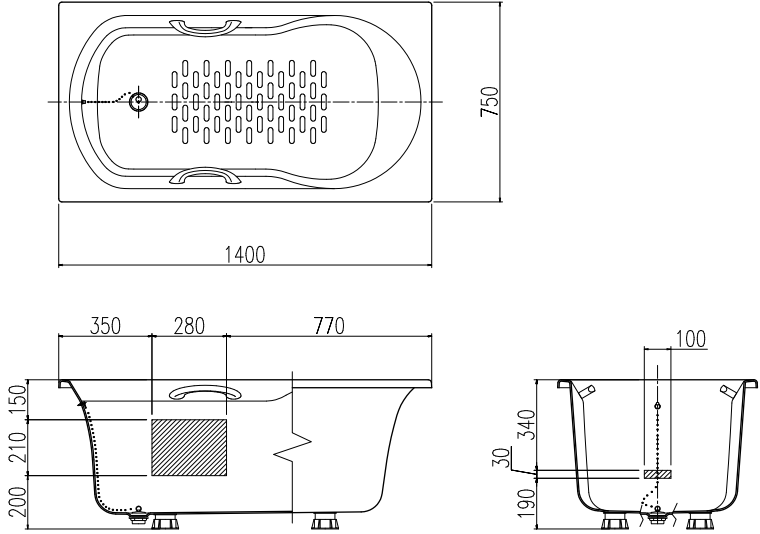
⚠ 注意

循環釜の取付説明書もお読みの上、正しく取り付けてください。
※取付けが不完全な場合、漏水により家財を汚したり、腐らせる恐れがあります。

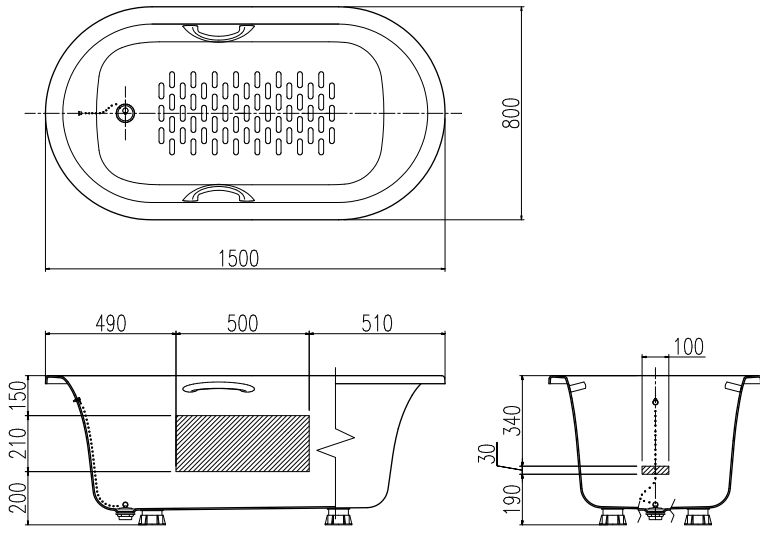
① 穴あけ位置（下図斜線部）を確認します。

- 穴あけ位置（下図斜線部）以外に穴をあけないでください。
※漏水の原因となります。
- 循環釜の取付説明書もお読みの上、穴をあけてください。

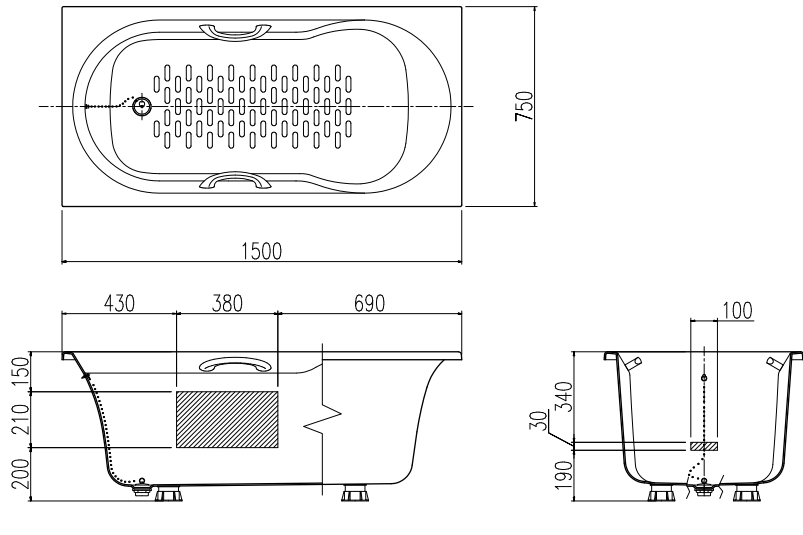
●ZB-1400H



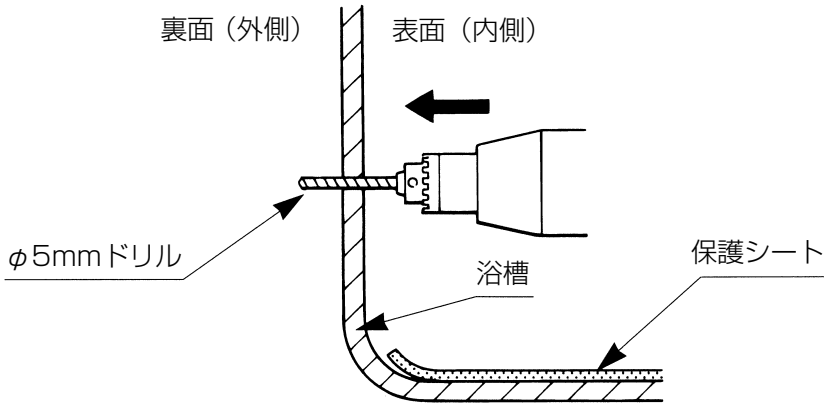
●ZB-1500H



●ZB-1510H

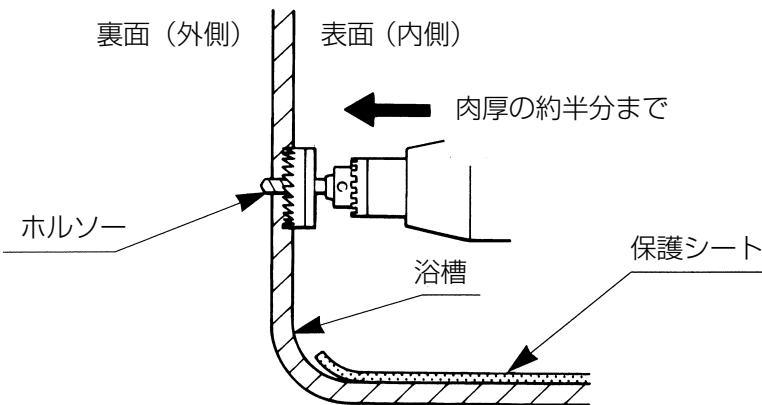


② φ5mmのドリルでセンター穴をあけます。



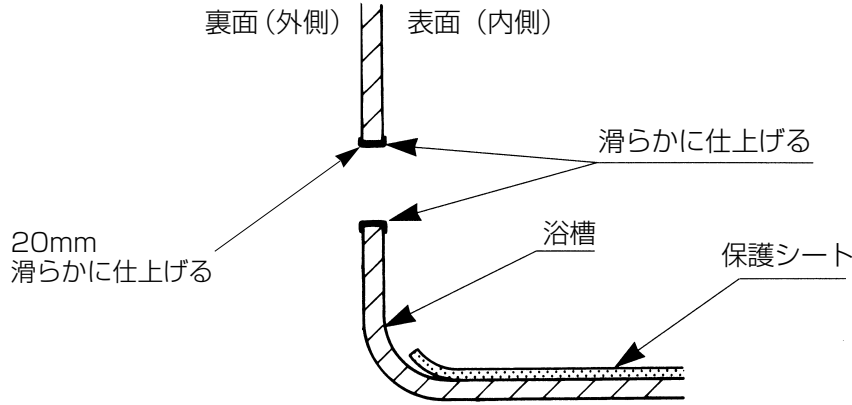
- ドリルはよく切れるものをお使いください。
そして、穴あけ面と垂直にして、強く押し付けず、ゆっくりと慎重に行ってください。
※穴の周囲が破損する原因となります。

③ 浴槽表面（内側）からセンター穴をガイドにして、ホルソーで肉厚の約半分（約4mm）まで穴をあけます。



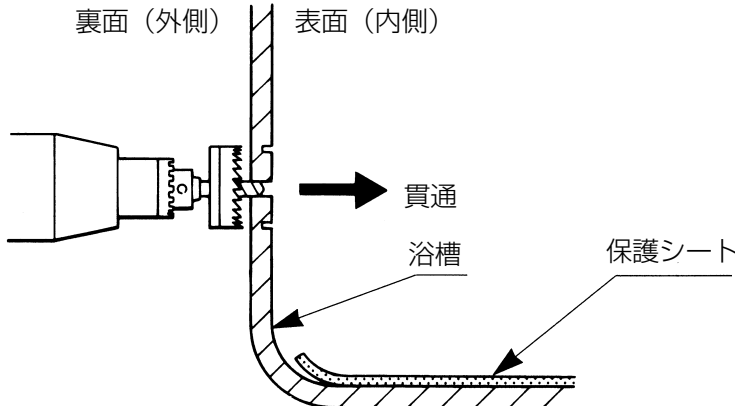
- ホルソー（超硬刃付き）やホルソーのセンタードリルはよく切れるものをお使いください。
そして、穴あけ面と垂直にして、強く押し付けず、ゆっくりと慎重に行ってください。
※穴の周囲が破損する原因となります。
- ホルソーのセンタードリルが浴槽を貫通した際に、ホルソーが浴槽に強くぶつからないようにしてください。
※穴の周囲が破損する原因となります。
- 一気に貫通しないでください。
※穴の周囲が破損する原因となります。

⑤ 穴あけ後はサンドペーパー（＃150程度）等で穴の切口を滑らかに仕上げます。



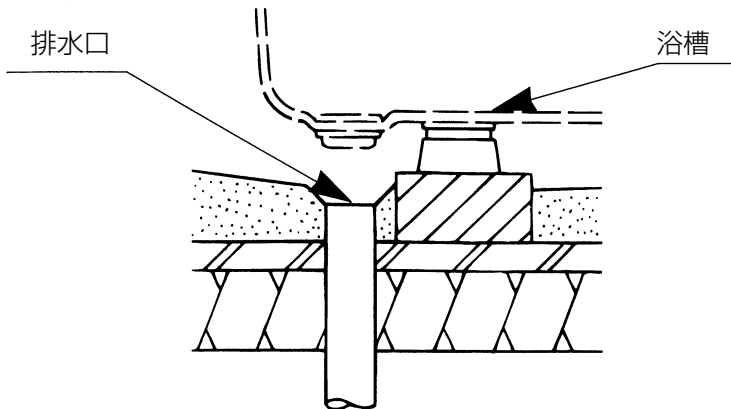
- サンドペーパー等で仕上げる際に、浴槽表面（内側）にキズを付けないようにしてください。

④ 浴槽裏面（外側）からホルソーにて貫通穴をあけます。



2 浴槽の下地作り

① 排水口の位置を商品図で確認し、φ75mm以上の穴を設けます。
※排水は間接排水としてください。



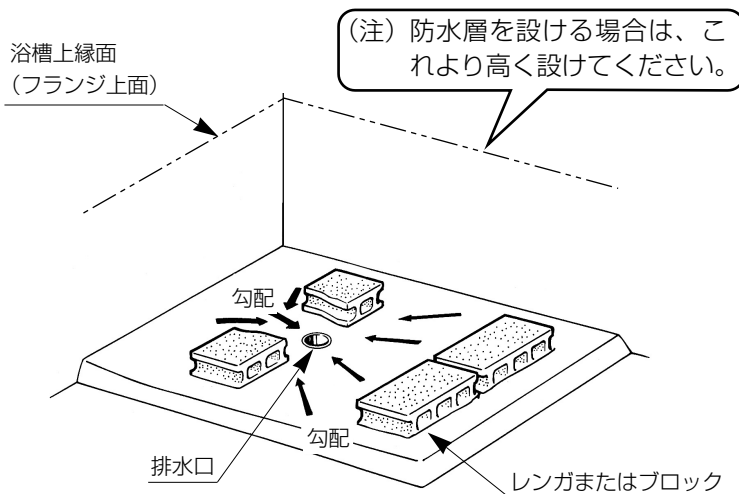
② 排水口への排水勾配（1／50～1／100程度）を設けます。

③ 浴槽脚部の位置を商品図で確認し、土台の位置を決めます。

④ 浴槽の土台にはレンガ、またはブロックを使用し、上面が水平になるように固定します。

⚠ 注意

2階以上の階に設置する場合や、水漏れによる被害が予想される場所に設置する場合は、必ず防水層を設けてください。防水層の立ち上がりは、浴槽上縁面（フランジ上面）より高く設けてください。また配管取出部は確実に防水処理を行ってください。
※防水工事に不備があると、漏水により家財を汚したり、腐らせる恐れがあります。



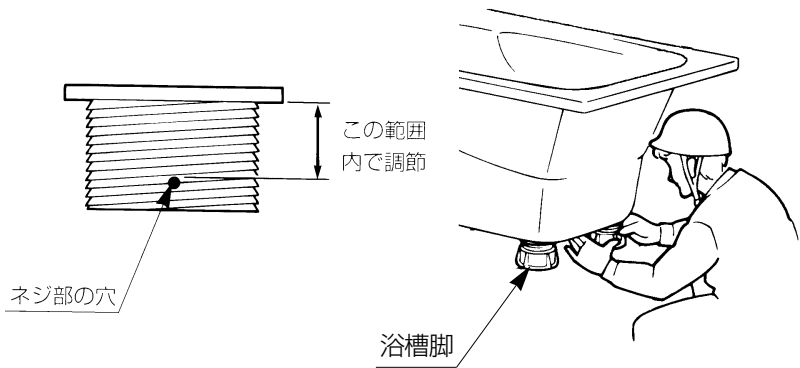
（注）防水層を設ける場合は、これより高く設けてください。

3 浴槽の設置

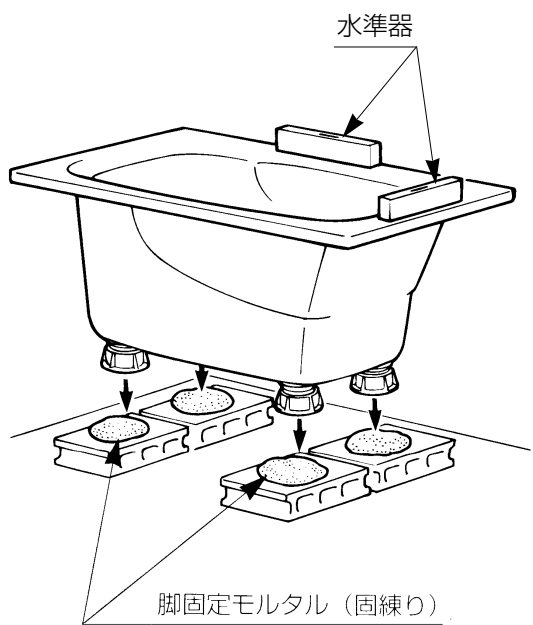
ワンポイント

〔浴槽脚の調節について〕

- 浴槽脚は高さ調節が可能です。
(1回転で約10mm)
※ただし、ネジ部の穴が見えない範囲で調節してください。



- ① 浴槽の土台に、モルタル（固練り）を盛ります。
- ② 浴槽のレベルに注意しながら、徐々に浴槽を押し下げます。
- ③ 水準器を浴槽の上面に載せ、水平を出します。
※水平がとれていないと、浴槽内に水が残る場合があります。
- ④ プッシュワンウェイ排水栓の場合、排水栓が作動するか確認してください。
※プッシュワンウェイ排水栓作動確認後は、養生シートをもとの状態に戻してください。



- モルタルが固まるまで浴槽に乗ったり、釜を取り付けしないでください。
※浴槽がかたむいたり、沈下する場合があります。
- モルタルや砂で浴槽を直接固定する等、裏面から直接圧力が加わる設置や、手すり部だけで支える設置は絶対にしないでください。
※浴槽が破損する恐れがあります。

4 仕上げ（手すり部取合い例）

〔壁面について〕

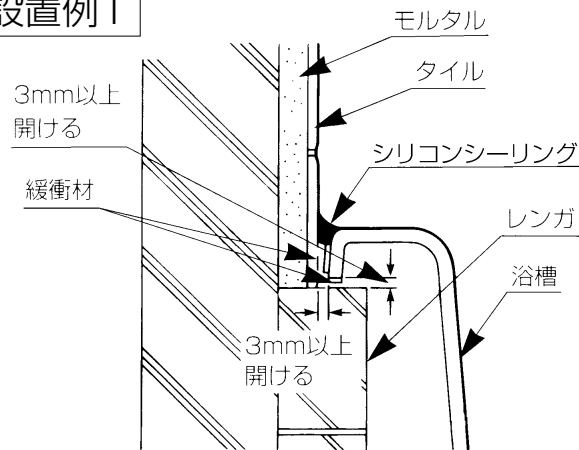
⚠ 注意

浴槽と壁・タイルの接合部分は必ず3mm以上のクリアランスをとり、シリコンシーリングをしてください。
※設置に不備があると漏水したり、タイルや浴槽が破損する恐れがあります。

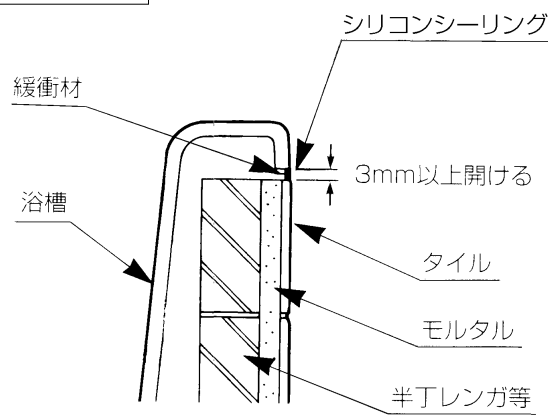


- 「設置例5」のように、手すり部を壁に埋め込む場合、埋込寸法は15mm以内にしてください。
(浴槽の両側を埋め込む場合は、両側の合計で15mm以内)
※風呂フタが置けなくなったり、はみ出したりする場合があります。
※プッシュワンウェイ排水栓の場合は、排水栓開閉ボタンに風呂フタが当たる場合があります。

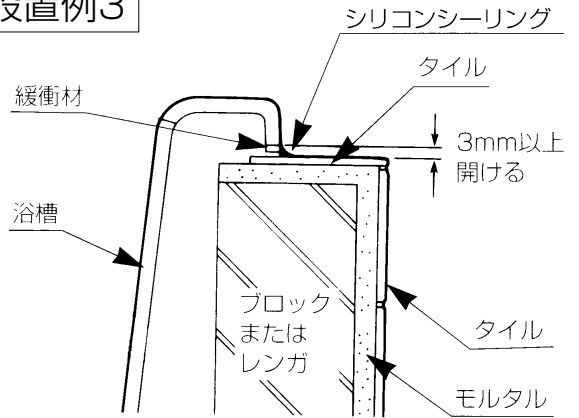
設置例1



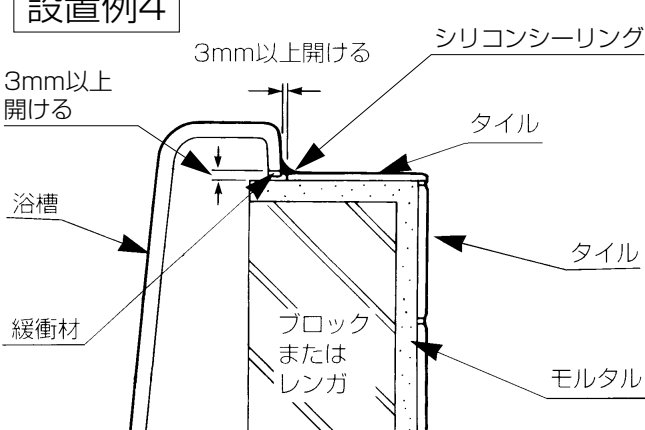
設置例2



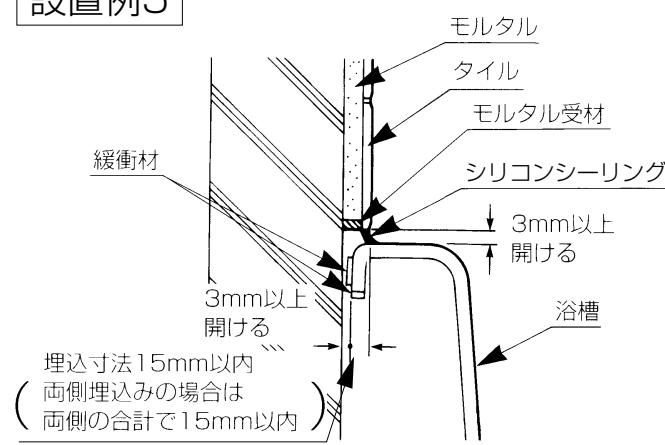
設置例3



設置例4



設置例5



確認

- 1 清掃
浴槽内のゴミや異物を取り除きます。
- 2 水漏れの確認
給水、排水して循環金具の取付部等より水漏れがないことを確認します。
- 3 保護
浴室の全ての工事が完了するまで浴槽全体をダンボール等で十分保護します。
- 4 引渡し
取扱説明書により正しい使い方をご説明の上、取扱説明書、保証書（内容記入の上）を必ずお施主さまにお渡しください。